

MARCELO DAVID MEZA ZAPATA

Pasaje Fiume 3521-k – Villa Las Cigüeñas

Macul - Santiago

Cel: 9530 1001 – (22 894 6493) - (22 2939047)

mmezaz@hotmail.com



INFORMACIÓN PRINCIPAL

Nacionalidad : Chilena.
Cédula de Identidad : 12.262.218-5
Fecha de nacimiento : 05 de Agosto de 1972.
Estado Civil : Casado

Perfil profesional : Capacidad de adaptación al entorno laboral Destaca la orientación hacia el Logro de objetivos, autónomo, aplicando sentido de compromiso y servicio. Responsabilidad y Profesionalismo. Aporta multifuncionalidad e iniciativa para cualquier proyecto.

Conocimientos informáticos

Office (Word, Excel, Outlook,) - Solid Edge ST5 - AutoCAD 2018 - SAP2000 18 - Plate 'n' Sheet Version 4 - Autodesk Navisworks Manage 2015 - Intergraph CADWorx 2010-, conocimientos en Civil 3D - Faro- inventor-Sap2000.

Antecedentes académicos

2007 - 2010

Ingeniería en proyectos industriales

Universidad Tecnológica de chile **INACAP** Santiago Sur. Santiago, Chile.

1990 - 1992

Dibujo y proyectos mecánicos

Centro de Formaciones Técnicas (CFT) **INACAP**

1993

Técnicas de dibujo planos por **autodesk**

Avanzado - **Universidad de Chile**

1989

Enseñanza Media Liceo INSUME

José Pedro Alessandri 1610 Licencia de Educación

Media

Santiago, Chile

Experiencia laboral

PROMAIZ S.A.

Industria refinación del maíz
Isla de Maipo/ j. Gusman Km7
2016 / marzo 2018

:Ingeniería de obras civiles y Mecánica; Ejecución de proyectos estructura metálicas y hormigón armado.

. Diseño mecánico y planos de estanques, tornillos transportadores plataformas y escaleras e Instalación equipos, piping, montaje y (Ampliación Planta Isla de Maipo.)

EST. NESTLES

Industria alimentos
Proyectos 2015-2016



: Obras civiles y Mecánica; Ejecución de proyectos de ingeniería, mejora continua, actualizar planos civiles y estructural.

Proyecto Ampliación Planta Nestlé Maipu e implementación y actualización en planta Nestlé Savory Macul.

ABB S.A.

Proyectos mineros
Vicuña Mackenna 1602, Santiago
Proyecto 2012-2014

Power and productivity
for a better world™



: Obras civiles y Mecánica; Ejecución de proyectos de Sector de Manufactura eléctrica/electrónica en área de minería.

2012 .- Proyecto Upgrade Molino MB1 Minera Escondida Planta Concentradora Laguna Seca M.E.L. Antofagasta Supervisión en ejecución del proyecto de remplazo de estator y upgrade de CCV de molino bolas 1.

2013 Proyecto cambio de estator y repotencionamiento de los sistemas GMD molino SAG Y bolas línea N°3 Planta concentradora minera Doña ines de collahuasi Iquique.

Conocimiento de los estándares de seguridad mineros. Capacitación y entrenamiento OHSE. OHS Leadership training, Stop take Five, Conducción a la defensiva, Trabajo con carga suspendida, Bloqueo y aislamiento, Conducción en la alta montaña, Primeros auxilios y manejo de extintores

ABC Ingeniería Ltda.

Las Bellotas 199 OF. 74
2005-2012



:Proyectista de obras civiles

Planimetría de proyectos de estructuras metálicas, hormigón armado, fundación, muros de contención, suportación, cámaras, inmobiliario, modelamiento estructuras. Proyectos para minería industriales, movimiento de tierra, viales.

INGEMIN Ltda.

2002 .2004

:Proyectista de estructural

Planimetría desarrollar proyectos y diseños industriales, manejo de materiales, equipos transportadores, fabricación y montaje.

ENAEREmpresa Nacional de Aeronáutica
G. Avenida P36 1/2 El Bosque. Santiago
1995 – 2001

:Proyectista mecánico

Planimetría y diseño piezas de aeronáutica, utilaje modelamiento.

proyectista en el área industrial. Dpto. Ingeniería División Fabricación.

Elaboración de procesos de Fabricación y Montaje de piezas

Proyectista de terreno en línea de producción

Aplicar normas internacionales de aviación

Verificar re trabajos en piezas con defectos.

Aplicar normas FOE.

Realizar Mejoras continuas a procesos

Maestranza San Juan Ltda..Molina Lavin 1909 Quinta Normal,
Santiago
1993

:Proyectista Mecánico

Proyectos y diseños industriales, Fabricación, montaje y construcción para la minería .